



LightED

series

FICHA TÉCNICA

FLAMAS CERÁMICA 9W

20 / 04 / 2021



FLAMAS CERÁMICA 9W

Bombillas Flamas de LED

9W E14

3000K/4000K/5000K



Descripción del Producto

Las bombillas Flama de cerámica son la mejor solución para reemplazar las lámparas tradicionales.

Principales Características

- Elevada eficiencia
- Encendido instantáneo
- Mayor vida útil (25.000h)
- No Regulables
- Clase Energética F

Aplicaciones

- Indicadas para uso doméstico

Estándares Europeos

Estas lámparas LED cumplen con las siguientes normativas europeas:

- **Low Voltage Directive 2014/35/EU**
- **EMC Directive 2014/30/EU**
- **RoHS Directive 2011/65/EU**

Garantía ALG

Antonio López Garrido, S.A. le ofrece una garantía de producto de **2 años** desde la fecha de compra del mismo.



Datos comerciales

Código	Referencia	Potencia	Base	Kelvin	Embalaje
62437	FLAMA LED 9W E14 30K	9W	E14	3000K	20
62438	FLAMA LED 9W E14 40K	9W	E14	4000K	20
62439	FLAMA LED 9W E14 50K	9W	E14	5000K	20

Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Apertura	Ra	Clase
220V-240V	50-60Hz	9W	9kWh/1000h	900lm	160°	80	F

*La potencia tendrá una pequeña tolerancia dependiendo de la tensión a que sea alimentada la lámpara

Vida útil	Ciclos On /Off	Factor Mantenimiento Lumínico	Tiempo de Encendido	Tiempo de calentamiento hasta el 60% de su flujo lum.
25.000h	100.000	>0,7	<0,5 segundos	<0,5 segundos

Dimensiones

Diámetro	Longitud
37mm	107mm

*Las dimensiones de la lámpara tienen una tolerancia de entre 0,5mm y 2mm debido a su proceso de producción.